

Il giorno 23 marzo 2022 alle ore 17:30 è convocato via meet il Consiglio d'Istituto per discutere il seguente ordine del giorno:

1. Lettura e approvazione verbale seduta precedente.
2. Adesione Progetto Rai "Che spettacolo la Musica!".
3. Candidatura avviso Pubblico PON FESR REACT EU Transizione Ecologica
4. Adesione Progetto Patentino Smartphone per le classi prime secondaria.
5. Approvazione manuale per la gestione dei flussi documentali e manuale di gestione del protocollo informatico.
6. Approvazione Regolamento Policy Sicurezza Informatica.
7. Uscite didattiche e gite a.s. 2021/2022.
8. Proposta acquisto sanificatori per le scuole dell'infanzia.
9. Comunicazioni eventuali

2. Adesione Progetto Rai "Che spettacolo la Musica!".

Il D.S. ha illustrato in modo esaustivo i contenuti del progetto di cui all'ordine del giorno e dopo aver ribadito che questo rappresenta un'opportunità importante per il nostro istituto, ne chiede un'adesione a ratifica e comunica a questa assemblea che il progetto sarebbe dovuto partire a marzo ma partirà a settembre/ottobre per problemi del ministero.

Il consiglio approva, mediante votazione su modulo Google, con il seguente risultato:

15 SI

1 ASTENUTO

**Delibera n. 282**

3. Candidatura avviso Pubblico PON FESR REACT EU Transizione Ecologica

Il D. S. chiede l'adesione a ratifica di un ulteriore PON legato alla transizione ecologica finalizzato alla riqualificazione degli spazi esterni delle istituzioni scolastiche. Le scuole individuate sono: la scuola Secondaria di Primo Grado di Elce e il polo scolastico di Colle Umberto. E' opportuno anche individuare i criteri per il progettista in caso di autorizzazione

**Candidatura N. 1075038**

**50636 del 27/12/2021 - FESR REACT EU - Realizzazione di ambienti e laboratori per l'educazione e la formazione alla transizione ecologica**

Per la candidatura N. 1075038 sono stati inseriti i seguenti moduli:

Riepilogo moduli - 13.1.3A Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo

Edugreen: laboratori primo ciclo

**TOTALE FORNITURE E SERVIZI € 17.500,00**

Il consiglio approva all'unanimità, mediante votazione con modulo Google il progetto e i criteri per individuare il progettista

Requisiti minimi 1. Titolo accademico (laurea magistrale o vecchio ordinamento in architettura, ingegneria per l'ambiente ed il territorio, agraria, scienze forestali); 2. Possesso di specifiche competenze di tipo paesaggistico-ambientale

Criteri  
 Laurea Triennale valida (Laurea tecnica o equipollente) fino a 89 ..... 1 punto da 90 a 104 ..... 2 punti da 105 in poi ..... 3 punti Max punti 10

Laurea specialistica o vecchio ordinamento valida (Laurea tecnica o equipollente) fino a 89 ..... 5 punti da 90 a 99 ..... 7 punti da 100 a 104 ..... 8 punti da 105 a 110 e lode... 10 punti

Partecipazione a corsi di formazione attinenti alla figura richiesta, in qualità di discente (1 per ciascun corso) Max punti 2

Competenze specifiche certificate Max punti 2

Conoscenza mondo EMC (attestato / certificazione) Max punti 2

Certificazioni professionali per corsi specialistici (1 punto per ogni corso) relativi all'ambito di interesse Max punti 2

Certificazioni inerenti la sicurezza (Lg. 81/08) (si valuta un solo titolo) Max punti 1

Attestazioni / Certificazioni specifiche di rete (CISCO) punti 2

Incarico come Collaboratore del Dirigente Scolastico (1 punto per anno) Max 3 punti

Incarico di Animatore Digitale (1 punto per anno) Max 3 punti

Incarico di Amministratore di rete (1 punto per anno) Max 3 punti

Esperienza lavorativa progettazione/Collaudi nel settore di riferimento FESR (1 punto per anno) Max 12 punti

Progettazioni specifiche per rete dati per Enti Scolastici (1 punto per incarico) Max 12 punti